



EPALE EDU HACK 2022

Fare pace con l'ambiente.

Proposte territoriali di innovazione digitale per la transizione verde

GIORNATE DI FORMAZIONE

1^a giornata:

28 ottobre, ore 10 - 13

09.45 Collegamento docenti al seguente link:

<https://indire.webex.com/indire/j.php?MTID=m38f3af4b74fba5613a5c9cd2aaf5c3de>

Numero riunione: 2733 048 6342 - Password: 1234567

10.00 Saluti iniziali

Lorenza Venturi, Capo Unità EPALE Italia

10.05 **#nudgeforclimate. Istruzioni per l'applicazione di nudge nelle scuole per adulti per la lotta contro il cambiamento climatico. Parte 1**

Maria Chiara Pettenati, Dirigente di ricerca Indire e Ambasciatrice del Patto per il Clima EU

Isabel De Maurissens, Ricercatrice Indire e Ambasciatrice del Patto per il Clima EU

11.15 **"Una risorsa Open Source per la didattica".**

Anna Nervo, CPIA 2 Alba-Bra-Mondovì di Cuneo – EFT Piemonte – Formatrice individuata dalla Rete di Scopo Nazionale ICT IDA.

12.25 **EPALE EDU HACK 2022. La sfida, l'organizzazione delle squadre e gli aspetti logistici.**

Altheo Valentini, Egina Srl e Ambasciatore EPALE

13.00 Termine formazione.



2^ giornata:

4 novembre, ore 10 – 13

09.45 Collegamento docenti al seguente link:

<https://indire.webex.com/indire/j.php?MTID=m98b8af796b12aded41147f3abcb93adb>

Numero riunione: 2731 802 1428 - Password: 1234567

10.00 EPALE EDU HACK 2022. L'organizzazione della prima giornata di Hackathon on line del 18 novembre 2022.

Altheo Valentini, Egina Srl e Ambasciatore EPALE

10.30 #nudgeforclimate. Istruzioni per l'applicazione di nudge nelle scuole per adulti per la lotta contro il cambiamento climatico. Parte 2

Maria Chiara Pettenati, Dirigente di ricerca Indire e Ambasciatrice del Patto per il Clima EU

Isabel De Maurissens, Ricercatrice Indire e Ambasciatrice del Patto per il Clima EU

11.30 Ambienti innovativi di apprendimento: tecnologie digitali per l'ambiente

Anna Bellantoni, CPIA Lecco Fabrizio De André. Formatrice individuata dalla Rete di Scopo Nazionale ICT IDA.

12.30 Spazio domande e chiarimenti.

13.00 Termine formazione.